

	tsNET	k=16	k=32	umap	k=64	k=100	MDS
lesmis	0.6949	0.8851	0.8524	0.7420	0.6680	0.6888	0.6797
can_96	0.5174	0.5040	0.5038	0.5066	0.5025	0.5029	0.5029
football	0.7804	0.7192	0.7762	0.7210	0.7689	0.7946	0.7942
12square	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
mesh3e1	0.3948	0.4141	0.4125	0.4303	0.4143	0.4162	0.4213
connected_watts_300	0.2853	0.2935	0.2916	0.2925	0.2766	0.2143	0.1833
block_model_300	0.7767	0.7972	0.7627	0.7324	0.7956	0.8071	0.7969
powerlaw300	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
dwt_419	0.1657	0.2253	0.2395	0.2294	0.2196	0.2055	0.1917
oscil	1.0	0.6527	0.5928	0.7076	0.6585	0.6873	0.6015
494_bus	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
powerlaw500	0.3607	0.4972	0.4948	0.4961	0.4534	0.4366	0.4593
block_model_500	0.6551	0.6838	0.7214	0.7333	0.7406	0.7378	0.6994
connected_watts_500	0.2417	0.2413	0.2395	0.2359	0.2344	0.2493	0.2184
qh882	0.2915	0.3522	0.3645	0.3998	0.3684	0.3548	0.2915
powerlaw1000	0.4362	0.3261	0.3233	0.4095	0.3359	0.3555	0.3178
block_model_1000	0.5632	0.5317	0.5718	0.5847	0.4866	0.4971	0.5837
dwt_1005	0.1438	0.1547	0.1539	0.1486	0.1535	0.1514	0.1476
btree9	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
fpga	0.1770	0.1727	0.2015	0.2010	0.1652	0.1413	0.1305
sierpinski3d	0.1244	0.1187	0.1216	0.1392	0.1188	0.1160	0.0973
EVA	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A